



CORSO DI LAUREA IN DESIGN (L-4)

ASSICURAZIONE QUALITÀ

Verbale del 13 novembre 2024

Il giorno 13 novembre 2024 alle ore 17:00 si è riunito in modalità telematica il gruppo AQ del corso di Laurea in Design per discutere i seguenti punti all'ODG:

1. Approvazione verbale della seduta precedente;
2. Valutazione dei test di ingresso 2024/25
3. Verifica conformità programmi di insegnamento del 1° semestre 2024/25
4. Analisi dei risultati degli esami sostenuti dagli studenti nelle sessioni estiva (giugno-luglio 2024) e autunnale (settembre 2024)
5. Analisi della Relazione della Commissione Paritetica Docenti-Studenti 2024
6. Verifica date esami della sessione invernale (gennaio-febbraio 2025)
7. Modifica Ordinamento Didattico ai sensi del D.M. 1648/2023

Sono presenti:

- Per la componente docente: Stefano Rossi (Coordinatore), Marco Marconi, Jurji Filieri;
- Per la componente del personale TA: Anna Marco Passarelli.

Constatata la presenza di almeno metà dei componenti, la riunione è regolarmente costituita e il prof. Marconi viene nominato ed accetta il ruolo di segretario.

Relativamente al primo punto all'ODG, il coordinatore pone in approvazione il verbale del 30 luglio 2024. Dopo attenta lettura, il gruppo AQ approva all'unanimità.

Sede

Via del Paradiso, 47 - 01100 Viterbo
Tel. 0761357716 - Fax. 0761 357715
deim@unitus.it - deim@pec.unitus.it
www.deim.unitus.it

Rettorato

Via Santa Maria in Gradi, 4 01100 Viterbo
P. Iva 00575560560 C.F. 80029030568
Tel. 0761 3571 | protocollo@pec.unitus.it
www.unitus.it



Relativamente al secondo punto all'ODG, il coordinatore illustra la numerosità dei candidati che hanno sostenuto il test di ingresso per il corso di Design nelle sessioni svolte da agosto 2024 in poi e più precisamente nelle seguenti date: 7 agosto, 6 settembre, 11 settembre, 19 settembre, 26 settembre, 8 ottobre e 24 ottobre. Il totale dei candidati che ha sostenuto il test è pari a 48, che conferma l'andamento in crescita rispetto al 2024, come già precedentemente osservato nel monitoraggio di fine luglio. Le date maggiormente frequentate sono state quelle di agosto e la seconda di settembre, rispettivamente con 12 e 11 candidati che hanno sostenuto il test di ingresso. Per quanto riguarda la provenienza dei candidati che hanno sostenuto il test, il liceo scientifico, il liceo artistico, il liceo linguistico e gli istituti d'arte sono quelle che risultano con maggiore numerosità. Le scuole sopracitate, specialmente il liceo scientifico, risultano nuovamente le principali scuole target per il corso di Design, confermando quanto già osservato in precedenza e coi monitoraggi degli iscritti.

Dopo approfondita discussione il gruppo AQ conferma con soddisfazione il trend positivo dell'andamento del numero dei test sostenuti, già osservato nella riunione AQ di luglio 2024, a conferma che le azioni di miglioramento del corso di Design sembrano avere effetto positivo.

Relativamente al terzo punto all'ODG, il coordinatore evidenzia la completezza e conformità dei programmi nelle schede di tutti gli insegnamenti del 1° semestre 2024/25. Il gruppo AQ conferma dunque che non si evidenziano criticità da analizzare.

Relativamente al quarto punto all'ODG, il coordinatore presenta al gruppo AQ i risultati degli esami sostenuti dagli studenti nella sessione giugno-luglio 2024 e settembre 2024.

Per quanto riguarda la sessione estiva, è possibile fare le seguenti considerazioni:

- Gli studenti iscritti al 3° anno hanno acquisito una media di 21 CFU/studente, con un massimo di 48 CFU nel caso di uno studente, mentre 4 studenti hanno conseguito 0 CFU e 2 studenti 6 CFU;
- Gli studenti iscritti al 2° anno hanno acquisito una media di 27,3 CFU/studente, con uno studente che ha acquisito 0 CFU mentre tutti gli altri 27 CFU o più con un massimo di 42 CFU per uno studente;

Sede

Via del Paradiso, 47 - 01100 Viterbo
Tel. 0761357716 - Fax. 0761 357715
deim@unitus.it - deim@pec.unitus.it
www.deim.unitus.it

Rettorato

Via Santa Maria in Gradi, 4 01100 Viterbo
P. Iva 00575560560 C.F. 80029030568
Tel. 0761 3571 | protocollo@pec.unitus.it
www.unitus.it



- Gli studenti iscritti al 1° anno hanno acquisito una media di 18,1 CFU/studente, con un massimo di 33 CFU nel caso di uno studente, mentre 2 studenti hanno conseguito 0 CFU e 2 studenti 6 CFU.

Per quanto riguarda invece la sessione autunnale, è possibile fare le seguenti considerazioni:

- Tra gli studenti iscritti al 3° anno in 7 hanno acquisito almeno 12 CFU (con massimo di 21 CFU), mentre la maggior parte degli studenti (15) hanno acquisito massimo 9 CFU, che significa superamento di un solo esame;
- Tra gli studenti iscritti al 2° anno solo 1 ha superato un esame da 6 CFU mentre tutti gli altri non hanno acquisito CFU;
- Tra gli studenti iscritti al 1° anno solo 3 hanno superato un esame da 6 CFU mentre tutti gli altri non hanno acquisito CFU.

Dai dati sopracitati, si nota che un'elevata percentuale di studenti di tutti gli anni ha acquisito 18 CFU o più in uno degli appelli delle sessioni estiva ed autunnale. I dati medi si mostrano abbastanza stabili rispetto al medesimo monitoraggio dello scorso anno, ma si osserva una marcata riduzione in termini di studenti iscritti al primo anno che hanno acquisito pochi o nulli CFU nelle sessioni d'esame considerate. Il gruppo AQ esprime soddisfazione in particolare per quest'ultimo punto che negli scorsi anni aveva causato un rilevante numero di abbandoni.

Analizzando più nel dettaglio gli esami verbalizzati per ogni insegnamento si notano due moderate criticità per quanto riguarda gli insegnamenti di Fondamenti di chimica organica applicata al design e di Fondamenti di matematica per il design, entrambi del primo anno, per cui si hanno rispettivamente 15 studenti (di cui 11 di anni precedenti) e 12 studenti (di cui 5 di anni precedenti) che devono ancora sostenere tali esami obbligatori. Dopo approfondita discussione il gruppo AQ da mandato al coordinatore di approfondire le motivazioni di tale criticità, anche attraverso un confronto con gli studenti e con i docenti titolari dei due insegnamenti, prima che essa assuma una severità più problematica.

Relativamente al quinto punto all'ODG, il coordinatore pone in analisi la relazione 2024 della Commissione Paritetica Docenti-Studenti, evidenziando i punti di forza e di debolezza riscontrati.

Tra i punti di forza si evidenzia che il corso di laurea in Design per l'Industria Sostenibile e il Territorio (ora Design) presenta un andamento del grado di soddisfazione degli studenti

Sede

Via del Paradiso, 47 - 01100 Viterbo
Tel. 0761357716 - Fax. 0761 357715
deim@unitus.it - deim@pec.unitus.it
www.deim.unitus.it

Rettorato

Via Santa Maria in Gradi, 4 01100 Viterbo
P. Iva 00575560560 C.F. 80029030568
Tel. 0761 3571 | protocollo@pec.unitus.it
www.unitus.it



complessivamente positivo anche se inferiori agli altri corsi di area ingegneristica e del medesimo dipartimento, con ottime performance relative al corpo docente e all'interesse degli studenti per gli argomenti trattati nei corsi. Si nota anche che il corso in Design ha registrato rispetto all'ultima rilevazione una crescita rilevante in termini di valutazione positiva della comunità studentesca in tutti e quattro i parametri di valutazione: +2,93% per la media INSEGNAMENTO; + 7,82% per la media DOCENZA; + 3,50% per la media INTERESSE; + 15,64% per la media SODDISFAZIONE. Tratti peculiari del corso continuano sicuramente ad essere il rapporto diretto docenti-studenti, le attività integrative previste nei vari insegnamenti e le ulteriori iniziative culturali organizzate dal consiglio di corso (es. contest aperti agli studenti, visite presso realtà aziendali), che potenzialmente possono contribuire all'aumento della qualità della didattica e all'aumento dell'interesse nella materia.

Tra i punti di debolezza si evidenzia il trend negativo in base all'ultima rilevazione disponibile dell'opinione degli studenti inerente all'indicatore "carico di studio proporzionato", e alcune criticità inerenti indicatori di monitoraggio annuale che hanno valori inferiori sia al benchmark dell'area geografica che al riferimento nazionale: indicatori di "popolazione" (iC00a, b, c, d, e, f), percentuale di CFU conseguiti al I anno su CFU da conseguire (iC13), performance degli studenti al momento del passaggio al secondo anno (iC14, iC15, iC15bis, iC16, iC16bis), percentuale di studenti che proseguono la carriera nel sistema universitario al secondo anno (iC21). Dai colloqui con gli studenti, sono anche emerse alcune criticità circa la disponibilità di aree e spazi per aggregazione.

Dopo attenta discussione, il gruppo AQ condivide le azioni correttive riportate nella relazione della CPDS, in particolare nel porre attenzione agli indicatori di soddisfazione della popolazione studentesca (con particolare focus sul carico di studio) al fine di consolidare il trend positivo osservato nell'ultimo monitoraggio e convergere verso le medie di riferimento degli altri corsi di area ingegneristica, e nell'intraprendere ulteriori azioni per aumentare la capacità di attrattiva del CdS e migliorare la regolarità delle carriere degli iscritti. In tal senso il piano di miglioramento predisposto dal CCS a partire dal presente anno accademico 2024/25 (cambio nome del corso, eliminazione del numero programmato, rafforzamento dell'orientamento e comunicazione, ecc.) sta dando le prime concrete risposte in termini di numerosità degli studenti che hanno sostenuto il test e anche in termini di immatricolati. Proprio il monitoraggio di quest'ultimo indicatore, da effettuare nel corso dei prossimi mesi, sarà cruciale per stabilire quali ulteriori azioni devono essere intraprese per consolidare la crescita del corso.

Sede

Via del Paradiso, 47 - 01100 Viterbo
Tel. 0761357716 - Fax. 0761 357715
deim@unitus.it - deim@pec.unitus.it
www.deim.unitus.it

Rettorato

Via Santa Maria in Gradi, 4 01100 Viterbo
P. Iva 00575560560 C.F. 80029030568
Tel. 0761 3571 | protocollo@pec.unitus.it
www.unitus.it



Relativamente al sesto punto all'ODG, il coordinatore informa il gruppo AQ che le date di esame per la sessione invernale di gennaio-febbraio 2025 sono state richieste dalla segreteria didattica con scadenza 31 ottobre. Al momento si segnalano le seguenti lacune:

- Per l'insegnamento di Materiali naturali per il design sono state fissate tre date tutte a gennaio e a distanza di 7 giorni l'una dall'altra per la sessione di gennaio-febbraio. Tale configurazione non rispetta le regole del CCS in termini di presenza di almeno un appello a febbraio e di distanza minima di 10 giorni tra un appello e l'altro;
- Per l'insegnamento di Ambiente e territorio nel design non sono state fissate le date degli appelli per la sessione di gennaio-febbraio, che secondo le indicazioni del Senato accademico vanno fissate anche in caso di insegnamento erogato al 2° semestre;
- Per l'insegnamento di Ergonomia e sicurezza sul lavoro non sono state fissate le date degli appelli;
- Per l'insegnamento di Gestione nell'energia e nei processi produttivi sono state fissate le date degli appelli.

Il gruppo AQ da mandato alla segreteria di mandare una comunicazione scritta per sollecitare i docenti titolari dei sopracitati insegnamenti a completare/sistemare le date degli appelli delle sessioni di gennaio-febbraio in accordo con le regole del CCS.

Relativamente al settimo punto all'ODG, il coordinatore informa il gruppo AQ che il Decreto Ministeriale MUR n.1648 del 19/12/2023 ha ridefinito le classi di laurea aggiornando per ognuna di esse gli obiettivi culturali, i contenuti disciplinari indispensabili, le competenze trasversali non disciplinari indispensabili, i possibili sbocchi occupazionali e professionali, il livello di conoscenza di lingue straniere in uscita, le conoscenze e competenze richieste per l'accesso, le caratteristiche della prova finale, le attività pratiche e/o laboratoriali, i tirocini e le tabelle con l'indicazione delle attività formative di base e caratterizzanti e i rispettivi settori disciplinari inclusi e numero minimo di CFU. Secondo tale decreto si richiede a tutti i corsi di laurea di adeguare i propri ordinamenti entro l'anno accademico 2025/26 e sono state previste dal MUR due fasi di adeguamento degli ordinamenti didattici:

1. Procedura di adeguamento in modalità semplificata, nel caso di modifica della sola parte tabellare dell'ordinamento
2. Procedura ordinaria di modifica dell'ordinamento didattico, nel caso di modifica sia della parte tabellare che testuale dell'ordinamento

Sede

Via del Paradiso, 47 - 01100 Viterbo
Tel. 0761357716 - Fax. 0761 357715
deim@unitus.it - deim@pec.unitus.it
www.deim.unitus.it

Rettorato

Via Santa Maria in Gradi, 4 01100 Viterbo
P. Iva 00575560560 C.F. 80029030568
Tel. 0761 3571 | protocollo@pec.unitus.it
www.unitus.it



Per quanto riguarda la classe di laurea L-4 le principali modifiche previste dal DM1648/2023 riguardano l'eliminazione dei settori disciplinari ING-IND/31 – Elettrotecnica e ING-INF/01 – Elettronica dalle attività di base, ambito formazione tecnologica. L'eliminazione del settore ING-IND/31 impatta sul corso di Design in quanto tale settore è attivato nell'ordinamento didattico del corso e l'offerta formativa 2023/24 prevede 6 CFU in tale settore. Al fine di gestire tale modifica evitando di stravolgere la prossima offerta formativa 2025/26 che appare ormai ben consolidata, il coordinatore propone di optare per la procedura ordinaria di modifica dell'ordinamento didattico che permetterà di:

- Ribilanciare i range dei vari ambiti disciplinari previsti nell'ordinamento didattico del corso, rimasti invariati dall'apertura del corso, nonostante i diversi cambiamenti che il corso ha subito negli anni. Tale modifica sarebbe possibile anche tramite procedura di adeguamento in modalità semplificata;
- Attivare come settori disciplinari di base o caratterizzanti il settore ING-IND/31 – Elettrotecnica e/o altri funzionali alla costituzione dell'offerta formativa del corso, sfruttando la flessibilità. Tale modifica risulta non possibile tramite procedura di adeguamento in modalità semplificata, come specificato dalle indicazioni procedurali del CUN.

Dopo approfondita discussione, il gruppo AQ da mandato al CCS di completare i successivi step di proposta e approvazione di modifica dell'ordinamento didattico del corso di Design.

Non essendoci altro da deliberare la riunione è tolta alle ore 18:00.

Prof. Stefano Rossi – Coordinatore

Prof. Marco Marconi – Segretario

Sede

Via del Paradiso, 47 - 01100 Viterbo
Tel. 0761357716 - Fax. 0761 357715
deim@unitus.it - deim@pec.unitus.it
www.deim.unitus.it

Rettorato

Via Santa Maria in Gradi, 4 01100 Viterbo
P. Iva 00575560560 C.F. 80029030568
Tel. 0761 3571 | protocollo@pec.unitus.it
www.unitus.it